Issue Classification



Application No.	Applicant(s)							
09/341,196	DESOUSA ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Cailona B Cabal	16/1							

0		15	SSUE CI	LASSIF	ICATIO	N	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
	DRIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
435	7.2	435	4	··· 7.1	7.2	7.22	7.32	7.37	7.91					
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION	435	7.92	15	24	29	32	34	35					
G 0 1 1	33/567	435	38	39	173.8	177	178	220	260					
G 0 1 1	33/569	435	968											
		436	523	524	528	532	534	545	546					
	/	436	172	804	827									
		0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						9.1.					
(Assis	R. Gabel 2/	10/05	11 1 16 1 1 1 1	LONG V ISORY PATI NOLOGY CI		Total Claims Allowed: 8								
	isa Blyther 2/10/ truments Examiner) (-	1	V. Le الو nary Examiner)		O Print C	O.G. Print Fig. NONE							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								ОС	PA		☐ T.D.			☐ R.1.4				
Final	Original	w **	Final	Original		Final	Original	•	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	ļ.		31			61	: 1		91			121	1		151	16		181
1_	2			32	* * 5		62			92	*		122			152	7-15-5		182
2	3	West Control		33	107 T		63			93	=,		123			153			183
3	4			34			64	-		94	100		124			154	,		184
4	5	r vi i i		35			65			95			125			155			185
5	6	-		36	*		66	er Y		96	100		126	Harvier State		156	1= 2		186
6	7	1		37] [67	_		97	*		127			157	.,,		187
7	8			38			68	- 1 ×		98	47		128	7. 4.		158			188
8	9			39			69			99	-		129			159	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		189
	10	- 1		40	i. 1477		70	- 1- 1 M		100			130	Mark Cather		160	4 A		190
	11			41	3		71			101	·		131	men.		161			191
	12			42			72			102			132	7		162	*		192
	13	*		43			73			103	a		133			163			193
	14	211		44	1		74			104			134	John A.		164	1		194
	15	* 1		45			75_			105			135			165			195
	16	*10		46			76			106			136			166			196
	17			47	1		77	1 11		107	·. ·		137			167			197
	18	ie ii w		48			78			108	• • •		138			168	, ,		198
	19	1		49			79			109	j.		139			169			199
	20			50	1		80			110	0		140	- "		170			200
	21			51] [81			111			141			171			201
	22	7		52			82			112			142	v		172			202
	23			53] [83			113			143	8		173			203
	24	*		54] [84	<u> </u>		114			144			174	. '		204
	25			55] [85			115			145			175			205
	26	-		56			86	54		116	. ï		146	,		176	į .		206
	27	Ì		57] [87	1		117			147			177	}		207
	28			58] [88	9		118			148			178			208
	29			59] [89			119	e •		149	:		179	-		209
	30			60			90			120			150			180			210